

平成24年 6月22日 16時 0分
 新潟県豪雪対策本部

今冬（平成23年度）の雪による被害状況について
（速報第42報・最終報）

今冬の雪による被害状況について、市町村から報告のあったものを取りまとめましたのでお知らせします。

本資料は速報であり、今後内容の変更が生じることがあります。

特に大きな状況変化がある場合を除き、この雪に関する速報提供は最終とします。

下線部は前回との変更箇所です。

○人的・建物被害の状況（22日15時30分現在）

	人的被害(人)					住家被害(棟)					非住家被害(棟)※1		救助法等適用	
	計	死者	行方不明者	重傷者	軽傷者	計	全壊	半壊	一部破損	床上浸水	床下浸水	公共建物		その他
県全体	383	29		139	215	296	8	5	265	1	17	24	311	
市町村別														
新潟市	1	1												
長岡市	64	3		10	51	54		2	48		4		35	●
三条市	10	1		3	6								5	
柏崎市	16	2		3	11	9			9			3	12	●
新発田市	8	2		3	3							1	8	
小千谷市	8			5	3								5	●
加茂市	5	1		2	2	2			2			1	4	
十日町市	40	4		5	31	6			5		1		7	●
見附市	6			5	1	1	1						12	
村上市	4				4	1			1			1	1	
燕市	6			1	5								1	
糸魚川市	15	2		4	9	1		1					25	●
妙高市	45	3		17	25	30	1		17	1	11	2	50	●
五泉市	6	1		2	3	1			1				2	
上越市 ※2	71	3		40	28	180	6	2	171		1	12	109	●
阿賀野市	8			4	4								3	
魚沼市	21	1		14	6	3			3				5	●
南魚沼市	26	2		13	11	2			2				6	●
胎内市	1	1												
聖籠町	1	1												
田上町	2				2	1			1				1	
阿賀町	10			3	7								3	●
湯沢町	1			1									2	●
津南町	8	1		4	3	4			4			4	7	●
関川村						1			1				8	

※1 非住家被害には、学校や病院施設の被害は含まれません。

※2 板倉区で発生地のすべりによる建物被害を含んでいます。人的被害はありません。
板倉区地すべり被害

住家：全壊4棟、非住家：全壊7棟(空き家1棟、作業所4棟、車庫2棟)

避難情報の状況（6月22日15時現在）

上越市板倉区国川の一部（21世帯83人）に発表されていた避難勧告は5月21日14時30分で一部（16世帯66人）解除。残り5世帯17人には引き続き避難勧告発令中。

上越市板倉区曾根田の一部（5世帯20人）に発表されていた避難準備情報は3月27日16時で解除。

住民避難の状況（6月22日15時現在）

公営住宅・親戚宅等に5世帯17人が避難。

地すべりに関する情報は県HPの下記アドレスでご確認いただけます。

<http://www.pref.niigata.lg.jp/bosai/1331499696882.html>

[死者の内訳]

- (1) 1 2 月 2 0 日 新発田市で82歳女性が、自宅前側溝内で倒れ死亡しているところを発見。除雪中に側溝に転落したものと推定。
- (2) 1 2 月 2 4 日 妙高市で77歳男性が、流雪溝に倒れ死亡しているところを発見。除雪作業中、誤って流雪溝に転落し死亡したものと推定。
- (3) 1 2 月 2 4 日 糸魚川市で29歳男性が、車中で死亡しているところを発見。車中泊して一酸化炭素中毒により死亡したものと推定。
- (4) 1 月 7 日 上越市で88歳男性が、除雪中、側溝に転落し、頭部を強打したものと推定。
- (5) 1 月 1 4 日 妙高市で82歳男性が、除雪機の下敷きとなり死亡しているところを発見。除雪作業中、転倒し下敷きになったものと推定。
- (6) 1 月 1 6 日 十日町市で61歳男性が、重機による排雪中に横転し負傷。搬送先の病院で1月17日に死亡。
- (7) 1 月 1 6 日 胎内市で83歳男性が、自宅前の用水路で倒れているところを発見され、病院で死亡が確認。除雪作業中誤って転落したものと推定。
- (8) 1 月 1 7 日 十日町市で72歳男性が、2階屋根の雪下ろし中、1階屋根に転落したものと推定。
- (9) 1 月 2 6 日 柏崎市で71歳男性が、除雪中、河川に転落し心肺停止の状態を病院に搬送され、搬送先の病院で死亡。
- (10) 1 月 2 6 日 新潟市で70歳男性が、ボートの除雪作業に出かけたが帰って来ず、捜索したところ河川で死亡している状態で発見。
- (11) 1 月 2 9 日 津南町で51歳男性が、自宅車庫の脇で雪に埋まっているところを発見。雪下ろし中に転落し雪に埋まったものと推定。搬送先の病院で死亡。
- (12) 1 月 3 0 日 柏崎市で64歳男性が、屋根の雪下ろし中に転落し心肺停止の状態を病院に搬送され、搬送先の病院で死亡。
- (13) 1 月 3 0 日 南魚沼市で81歳男性が、除雪のため、はしごを昇る際にバランスを崩し転落。搬送先の病院で死亡。
- (14) 2 月 4 日 十日町市で62歳男性が、屋根の雪下ろし中に転落し、搬送先の病院で死亡。
- (15) 2 月 4 日 加茂市で87歳男性が、屋根の上で倒れているところを発見。スノーダンプの上に倒れており、除雪作業中に持病が発症、死亡したものと推定。
- (16) 2 月 3 日 長岡市で85歳男性が、屋根の雪下ろし中、意識不明となり、屋根上で倒れていたもの。
- (17) 2 月 4 日 聖籠町で75歳男性が、船の雪下ろしに出かけ、水中に沈んでいるところを発見、搬送先の病院で死亡を確認。
- (18) 2 月 1 1 日 十日町市で29歳男性が、大型除雪機のロータリー一部に雪が詰まり不動作となったため、雪を取り除き作動状況を確認中、ロータリーに巻き込まれたもの。
- (19) 2 月 1 1 日 糸魚川市で60歳男性が、ロータリー不良のため回転を止め内部を点検中、あやまってロータリーを回転させ撥ねとばされたもの。
- (20) 2 月 1 0 日 長岡市で84歳女性が、自宅2階窓から屋根雪を下ろしをしていて、誤って転落したものと推定。
- (21) 2 月 1 3 日 五泉市で64歳男性が、屋根の雪下ろし中に転落し、搬送先の病院で死亡。
- (22) 2 月 1 3 日 新発田市で78歳女性が、軒下の雪中に埋まっているところを発見され搬送先の病院で死亡を確認。屋根雪の落下によるものと推定。
- (23) 2 月 1 3 日 長岡市で83歳男性が、車庫の屋根雪下ろしをしていて転落。搬送先の病院で死亡。
- (24) 2 月 1 8 日 妙高市で48歳男性が、自宅周辺で雪に埋まっているところを発見。自宅除雪中に屋根から落下した雪に埋まったものと推定。搬送先の病院で死亡。
- (25) 2 月 2 3 日 三条市で87歳男性が、自宅敷地内の池の中で発見。除雪作業中に誤って転落したものと推定。
- (26) 3 月 2 2 日 魚沼市で60歳男性が、自宅敷地内で雪に埋もれ死亡しているところを発見。除雪中、屋根から落下した雪に埋まったものと推定。
- (27) 4 月 1 9 日 南魚沼市で80歳男性が、自宅敷地内の融雪用池の除雪作業中に誤って池に転落したものと推定。
- (28) 1 月 6 日 上越市で57歳男性が、自宅前で除雪機の下敷きになった状態（除雪機のそば）で発見された。（直接の死因は不明）
- (29) 3 月 7 日 上越市で61歳男性が、自宅周辺で全身雪に埋もれた状態（除雪機のそば）で発見された。（直接の死因は不明）

○県の対応状況

(22日 15時 30分 現在)

雪害情報連絡室

設置 (12月 22日 10時 30分)

→ 豪雪警戒本部

設置 (1月 14日 16時 0分)

→ 豪雪対策本部

設置 (1月 31日 10時 30分)

<地方本部>

・長岡地域振興局	豪雪対策本部	設置 (1月 27日 10時 0分)
	→ 雪害警戒本部	設置 (3月 12日 15時 0分)
	→ 雪害警戒本部	解散 (5月 16日 13時 0分)
・魚沼地域振興局	大雪警戒本部	設置 (1月 27日 9時 0分)
	→ 豪雪対策本部	設置 (1月 31日 10時 30分)
	→ 雪害警戒本部	設置 (2月 23日 9時 0分)
	→ 雪害警戒本部	解散 (5月 29日 9時 0分)
・南魚沼地域振興局	豪雪警戒本部	設置 (1月 30日 10時 0分)
	→ 豪雪対策本部	設置 (1月 30日 13時 0分)
	→ 融雪対策本部	設置 (2月 23日 9時 0分)
	→ 融雪対策本部	解散 (5月 24日 9時 0分)
・十日町地域振興局	豪雪対策本部	設置 (1月 27日 12時 0分)
	→ 豪雪対策本部	解散 (5月 10日 9時 0分)
・上越地域振興局	豪雪対策本部	設置 (1月 15日 9時 0分)
	→ 融雪警戒本部	設置 (3月 26日 13時 0分)
	→ 融雪警戒本部	解散 (6月 4日 10時 0分)
・糸魚川地域振興局	豪雪対策本部	設置 (1月 26日 16時 0分)
	→ 融雪災害警戒本部	設置 (3月 23日 16時 0分)
	→ 融雪災害警戒本部	解散 (6月 1日 12時 0分)

○市町村の対応状況

(22日 15時 30分 現在)

・長岡市	雪害警戒本部	設置 (1月 26日 13時 0分)
	→ 雪害対策本部	設置 (1月 27日 10時 0分)
	→ 雪害警戒本部	設置 (3月 9日 15時 0分)
	→ 雪害警戒本部	解散 (5月 16日 13時 0分)
・糸魚川市	大雪警戒本部	設置 (1月 16日 13時 0分)
	→ 豪雪対策本部	設置 (1月 26日 14時 0分)
	→ 豪雪災害対策本部	設置 (2月 1日 13時 0分)
	→ 融雪災害警戒本部	設置 (3月 23日 16時 0分)
	→ 融雪災害警戒本部	解散 (6月 1日 12時 0分)
・妙高市	大雪警戒本部	設置 (1月 14日 10時 0分)
	→ 豪雪対策本部	設置 (1月 15日 9時 0分)
	→ 豪雪災害対策本部	設置 (1月 27日 13時 0分)
	→ 融雪災害警戒本部	設置 (3月 26日 13時 0分)
	→ 融雪災害警戒本部	解散 (6月 4日 10時 0分)
・上越市	大雪災害警戒対策本部	設置 (1月 14日 9時 30分)
	→ 大雪災害対策本部	設置 (1月 27日 9時 30分)
	→ 大雪災害警戒対策本部	設置 (3月 6日 10時 0分)
	地すべり災害対策本部	併設 (3月 10日 10時 45分)
	→ 融雪災害対策警戒本部	設置 (4月 27日 16時 0分)
	→ 融雪災害対策警戒本部	解散 (5月 21日 17時 0分)
・魚沼市	大雪警戒本部	設置 (1月 27日 9時 0分)
	→ 豪雪災害対策本部	設置 (1月 31日 14時 0分)
	→ 雪害警戒本部	設置 (2月 23日 9時 0分)
	→ 雪害警戒本部	解散 (5月 29日 9時 0分)

※人的被害の原因別内訳

原因	死傷者数			
	全体	内、65歳以上	内、死者数	
			全体	内、65歳以上
雪下ろし等除雪作業によるもの	266	121	10	6
側溝等転落によるもの	12	10	7	7
雪崩等によるもの	1			
屋根雪落下等によるもの	42	22	3	1
除雪機事故によるもの	52	12	4	1
その他（疾患発症含む）	10	3	5	2
合計	383	168	29	17

本件についての問い合わせ先 危機対策課
電話(直通)025-282-1632 (内線)6432